

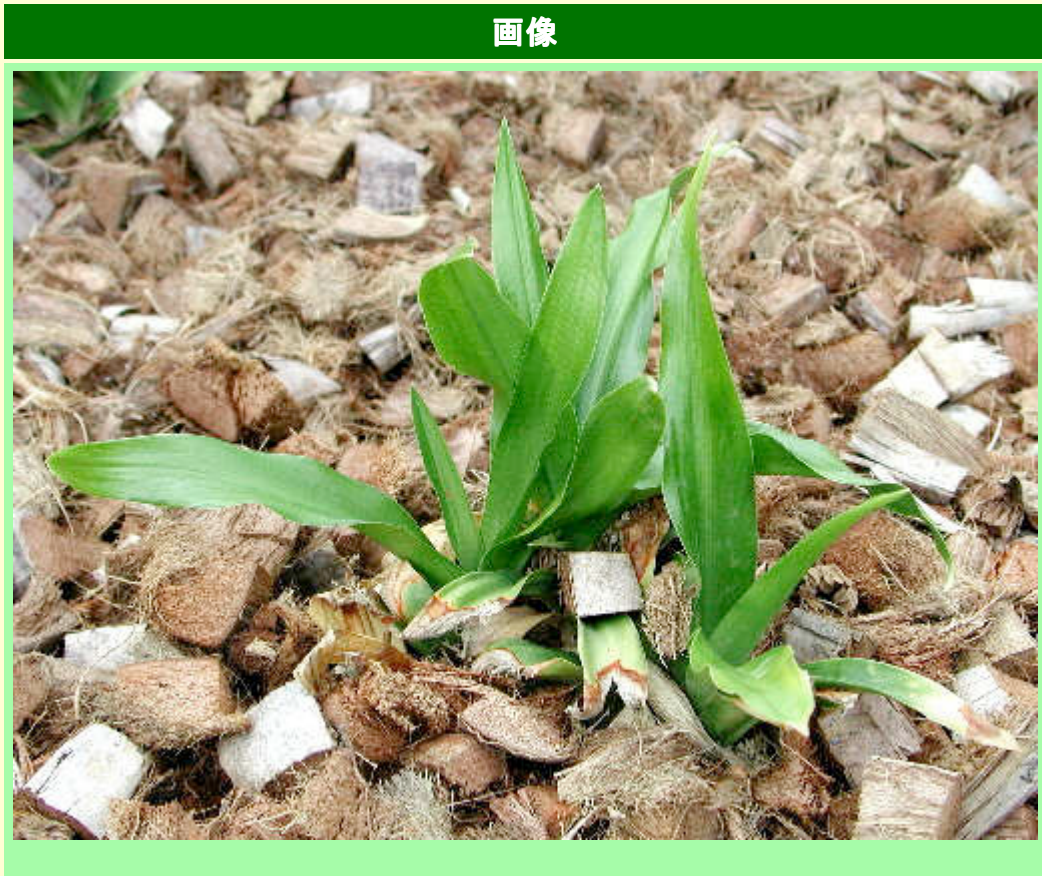
沖縄薬草データベース

[検索結果一覧表示](#)[検索条件再編集](#)

詳細表示

「生物」情報の詳細表示

項目	内容
生物和名	オモト
生物学名	<i>Pohdeja japonica</i> Roth et Kunth
分類_科	ユリ科
分類_属	<i>Rohdea</i>
分類_種	<i>japonica</i> Roth et Kunth
方言名	ウムトウ
分布説明	
備考	世界有用植物事典(平凡社)



[[この生物が有する化合物一覧...](#) | [この生物に関する薬理活性報告...](#) | [この生物に関する生薬情報...](#)]

沖縄薬草データベース

検索条件再編集

検索結果一覧

「化学」情報の検索について、該当するデータが 1 件見つかりました。
ご覧になりたい化合物をクリックしてください。

1 件目から 1 件目を表示

番号	生物和名	化合物詳細	
		化合物	CAS番号
1.	オモト	Rhodixin B	50906-58-6
		Rhodixin D	
		Rhodeasapogenin	514-30-7
		Spirostane-1,3-diol;(1β,3β,5β.22S,25S)-form,3-O-β-D-Glucopyranoside	
		Tokorogenin	547-01-3
		Neotokoronin	50939-10-1
		Spirostane-1,2,3-triol;(1β,2β,3α,5β,20S,22S,25S)-form,1-O-α-L-Arabinopyranoside	
		BR2	74390-32-2
		BR1	74400-14-9
		Rhodixin C	50906-57-5
		β-D-Xylopyranosyl(1\rightarrow4)-β-D-allopyranosyl(1\rightarrow3)-3β,5,11α,14-tetrahydroxy-5β,14β-card-20(22)-enolide	630-60-4

↑

沖縄薬草データベース

検索条件再編集

検索結果一覧

「薬理」情報の検索について、該当するデータが 1 件見つかりました。
ご覧になりたい活性名のタイトル(複数の場合は、各番号)をクリックしてください。

番号	活性名	この活性報告に関する生物	この活性報告に関する化合物
1.	強心作用	オモト	$\beta-D\text{-Xylopyranosyl}(1\rightarrow4)-\beta-D\text{-alloyranosyl}(1\rightarrow3)-3\beta,5,11\alpha,14\text{-tetrahydroxy-}5\beta,14\beta\text{-card-20(22)-enolide}$



〒904-2234 沖縄県うるま市宇州崎12番2号 中城湾港新港地区トロピカルテクノパーク内

TEL : (098)929-0111 FAX : (098)929-0115 E-mail : kousi@pref.okinawa.lg.jp

Copyright © 2001-2003 Okinawa Industrial Technology Center. All rights reserved.

沖縄薬草データベース

検索条件再編集

検索結果一覧

該当するデータが 1 件見つかりました。

1 件目から 1 件目を表示

番号	生物和名	生薬名_漢字	生薬名_よみ
1.	オモト	万年青葉(マンネンセイヨウ) 万年青根(マンネンセイコン)	



〒904-2234 沖縄県うるま市宇州崎12番2号 中城湾港新港地区トロピカルテクノパーク内

TEL : (098)929-0111 FAX : (098)929-0115 E-mail : kousi@pref.okinawa.lg.jp

Copyright © 2001-2003 Okinawa Industrial Technology Center. All rights reserved.